

Application No.	Applicant(s)	_
10/603,367	COLARUSSO ET AL.	
Examiner	Art Unit	

1 188/81 (1/8) 88/18 81/14 88/88 (1/8) 81/14 81/14 81/14 81/14 81/14 81/14							David P. Bryant 3						3726						
						15	SSU	E Cl	AS	SIFI	CAT	TION		11-11-11			W.		
		ORIGINA	(Ľ								The state of the state of		REFER	ENCE(S	3)			rugi.	
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
29 456						52	72	26.1					(4) 10.1 (4) (50.5) (5.1 (5.2						
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				4	103	305		307		una:					3 - 3		70004		
в	2 1	D D	39/0	00			13.00								And Ship Line				Clark o
Jie T			1	1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1				1				77.979			#101				
6.16.	Ses Tillian		1				. Sarah		-40 H								30.11 P. ROSEC		Andri William
			1			2007													
								(1) +81 - 1	Λ		$\boldsymbol{\beta}$				Maria de la compansión de	3000		1,07	
				<u> </u>			Marianto Marianto			1/	/	1			1177 KV12	653			4.5
/	/	/	- /	/:				Λ	low	rotte	Les d				Total	Claim	s Allo	wed:	25
/	(AKssi	istant Ex	aminei	·) (C)ate)	1			DAVID	P. BF	YANT	, ,	/_/	1					
Manuall less 111						al	PRIMARY EXAMINER 6 29 64							O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.		
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Primary Examiner) (Date)						Prin	t Fig.						
P^{\prime}	(Legalen	swamen	is q _e xan	mmer)	(Date	1						,	25.000		47X	1			1
Claims renumbered in the same ord									41 1	1	4								4.47
		renun	nbere		ie sam	e orac	· · · · · ·	oresen	tea by	ſ	cant	ШС	PA		ПТ			□R	T
<u></u>	inal		la	inal		Final	inal		Final	inal		Final	ina		Final	Original		Final	jina
Final	Original		Final	Original		Fi	Original		ίĒ	Original		证	Original		造	Orig		遣	Original
1				_			. –			_	Company of the same of the sam						11,144111111111111111111111111111111111	i .	i -
	1 1	grad district	24	21			61			91						L			181
			24 23	31 32			61 62			91 92			121 122			151 152			181 182
2	2		24 23 25	31 32 33			62 63	110,000					121 122 123			151 152 153			182 183
2 3 7	3 4		23	32 33 34			62 63 64	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		92 93 94			121 122 123 124			151 152 153 154			182 183 184
2 3 7 8	2 3 4 5		23	32 33 34 35			62 63 64 65			92 93 94 95			121 122 123 124 125			151 152 153 154 155			182 183 184 185
2 3 7 8 9	2 3 4 5 6		23	32 33 34 35 36			62 63 64 65 66			92 93 94 95 96			121 122 123 124 125 126			151 152 153 154 155 156			182 183 184 185 186
2 3 7 8 9 4	2 3 4 5 6 7		23	32 33 34 35 36 37			62 63 64 65 66 67			92 93 94 95 96 97			121 122 123 124 125 126 127			151 152 153 154 155 156 157			182 183 184 185 186 187
2 3 7 8 9 4 5	2 3 4 5 6 7 8		23	32 33 34 35 36 37 38			62 63 64 65 66 67 68			92 93 94 95 96 97 98			121 122 123 124 125 126 127 128			151 152 153 154 155 156 157 158			182 183 184 185 186 187 188
2 3 7 8 9 4 5 6	2 3 4 5 6 7 8 9		23	32 33 34 35 36 37 38 39			62 63 64 65 66 67 68 69			92 93 94 95 96 97 98 99			121 122 123 124 125 126 127 128 129			151 152 153 154 155 156 157 158 159			182 183 184 185 186 187 188 189
2 3 7 8 9 4 5 6	2 3 4 5 6 7 8 9		23	32 33 34 35 36 37 38 39 40			62 63 64 65 66 67 68 69 70			92 93 94 95 96 97 98 99 100			121 122 123 124 125 126 127 128			151 152 153 154 155 156 157 158			182 183 184 185 186 187 188
2 3 7 8 9 4 5 6	2 3 4 5 6 7 8 9 0 10		23	32 33 34 35 36 37 38 39			62 63 64 65 66 67 68 69			92 93 94 95 96 97 98 99			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			182 183 184 185 186 187 188 189 190 191
2 3 7 8 9 4 5 6 10	2 3 4 5 6 7 8 9 0 10 11 12 12		23	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193
2 3 7 8 9 4 5 6 10 11 12 13	2 3 4 5 6 7 8 9 0 10 1 11 2 12 3 13		23	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164			182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194
2 3 7 8 9 4 5 6 10 11 12	2 3 4 5 6 7 8 9 0 10 1 11 2 12 3 13 4 14 5 15		23	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193